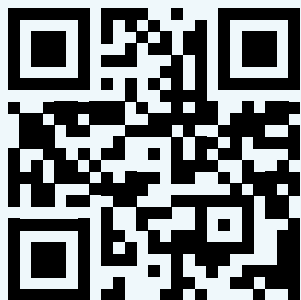




Каталог продукции
ЕвроТех





С 2012 г. ООО «ЕвроТех» производит технику для подачи и распределения бетона, раствора и сухих строительных смесей под брендом «GRAND»: штукатурные станции, растворонасосы, затирочные машины, бетононасосы., а также осуществляет поставку оборудования ведущих производителей запчастей, бетонной и растворной техники Турции, Индии, Испании, Италии, Польши, Южной Кореи.



СОДЕРЖАНИЕ

Бетоноподающая техника

Автобетононасосы	3
Бетонораспределительные стрелы	4
Стационарные бетононасосы	5
Запчасти для бетононасосов	6
Растворонасосы	7

Торкретирование

Оборудование для сухого торкрета	8
Оборудование для мокрого торкрета	9

Механизированная штукатурка

Штукатурные станции	10
Запчасти для штукатурных станций	11

АВТОБЕТОНОНАСОСЫ



Автобетононасосы КСР - это южнокорейский бренд, отличающийся высоким качеством, мобильностью, маневренностью и компактностью. Завод КСР HEAVY INDUSTRIES CO. LTD сертифицирован в соответствии с международными стандартами ISO 9001:2000 и ISO 14001:2004 и имеет сертификат «СЕ» для всех типов бетононасосов.

Широкий модельный ряд автобетононасосов:

- высота подачи бетона - **от 18 до 75 м.**
- три вида стрел с делением по количеству секций на 4, 5 и 6.
- разные типы раскладывания (Z, ZX, RX, RZ, ZS), что позволяет работать в круговой зоне и обеспечивать максимальную высоту подачи бетона и дальность подачи.

Поставляются **под заказ** на базе различных шасси на выбор заказчика: Daewoo Novus, Volvo, MAN.



Аксиально-поршневой насос от японской компании **Kawasaki** обеспечивает хорошее давление подачи бетонной смеси и отличную производительность автобетононасоса, а также гарантирует его высокую износоустойчивость.

Выбрав автобетононасос КСР, вы получаете надёжную технику из высокопрочных материалов с доступным обслуживанием, без значительных затрат в ходе эксплуатации.



БЕТОНОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СТРЕЛЫ

Boom Makina - первая компания-дистрибьютор распределительных стрел в Турции. В ассортименте механические, гидравлические стрелы и гидравлические стрелы на колонне. Запатентованная серия BHD с гидравлическим типом управления. Boom Makina - это качество, подтвержденное международными стандартами.

Гидравлические стрелы Boom Makina



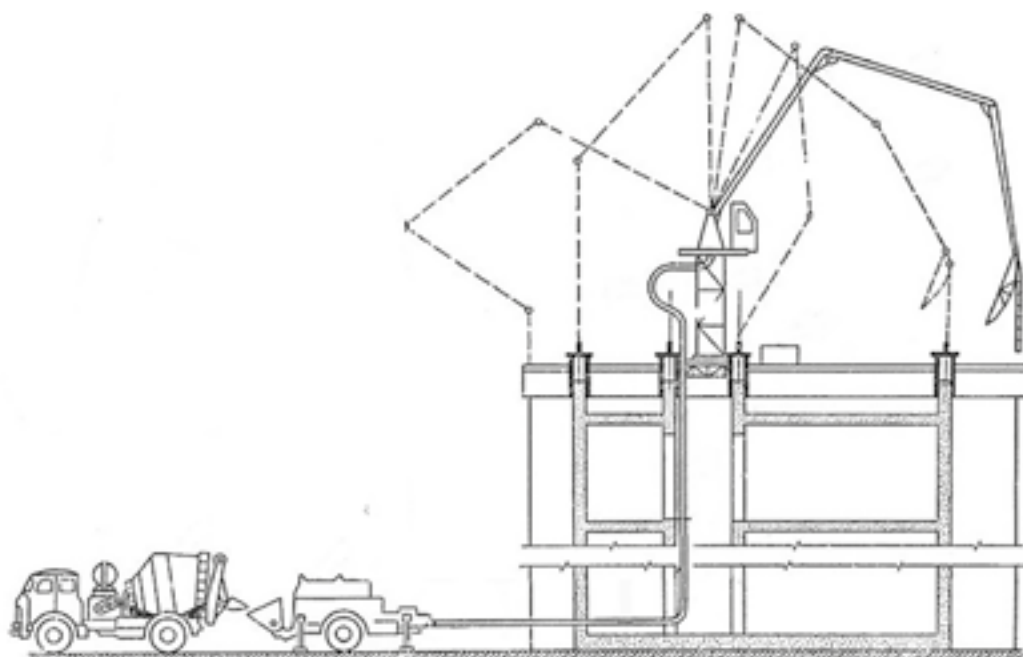
Длина стрелы	от 13 до 36 м
Количество секций	от 2 до 4
Диапазон поворота	360°
Допустимая нагрузка	до 26040 кг

Механические стрелы Boom Makina



Длина стрелы	от 10 до 14 м
Количество секций	2
Диапазон поворота	360°
Вес машины	1050-1450 кг

Схема подключения бетонораздаточной стрелы



СТАЦИОНАРНЫЕ БЕТОНОНАСОСЫ



Стационарные бетононасосы **Grand-Aquarius** представлены линейкой дизельных и электрических бетононасосов производительностью **от 33 до 94 м³/час** и максимальной вертикальной подачей **от 60 до 300 м**.

С самым большим в своем классе диаметром цилиндра в 200 мм, обеспечивающим перекачивание на большие расстояния и позволяющее использовать смесь крупной фракции, стационарные бетононасосы Grand-Aquarius являются наиболее прочными и **ЭКОНОМИЧНЫМИ** насосами, доступными на рынке.

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ БЕТОНОНАСОСОВ



РАСТВОРОНАСОСЫ



Растворонасос — это вид функционального оборудования, выполняющий приготовление раствора и его транспортировку к месту проведения работ. Он позволяет быстро подать готовую строительную смесь на необходимое расстояние и высоту по системе металлических или резиноканевых раствороводов.

Область применения растворонасосов:

- подача растворов;
- штукатурные работы;
- выполнение полусухой стяжки;
- впрыскивания, заполнение труднодоступных мест (инъекцирование);
- торкретирование.



Растворонасосы подходят для различных типов **смесей / растворов:**

- легких кладочных растворов;
- торкрет-смесей;
- огнезащитных растворов;
- орнаментальных штукатурок;
- пакетированных внутренних и наружных штукатурок;
- декоративных, известково-цементных, грунтовых штукатурок;
- строительных смесей, которые готовятся по месту применения на объекте.

Преимущества использования растворонасосов:

- значительно упрощается строительный процесс;
- повышается качество выполнения работ;
- обеспечивается минимальная трудоемкость;
- существенно ускоряются темпы проведения строительства;
- увеличиваются мощности производства, что позволяет справляться с большими объемами работ.



Растворонасосы, предлагаемые компанией «ЕвроТех» обладают высокой износостойкостью и надёжностью. Важные узлы являются механическими, что значительно снижает риск возникновения неполадок и дорогостоящих поломок.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СУХОГО ТОРКРЕТА



Мы работаем с лучшими поставщиками торкрет оборудования Турции и Испании

Предлагаемые нами торкрет-установки зарекомендовали себя как надёжное оборудование для выполнения работ в тяжелых условиях.

Наше оборудование отличается высокой износостойкостью, надежностью и простотой в обслуживании.

Автономная пневмоустановка Lasparsan, предназначенная для сухого метода торкретирования - идеальное решение при производстве работ в труднодоступных и пожароопасных местах, в частности при тоннелестроении.



Сферы применения торкрета:

- устройство шахтной крепи
- облицовка каналов
- реконструкция/ремонт зданий и сооружений
- укрепление береговых склонов
- создание огнеупорных облицовок
- противопожарная защита
- защита от коррозии
- создание облицовок для бассейнов
- в сельском хозяйстве (ямы для удобрений)
- оштукатуривание и укрепление кирпичных стен.



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОКРОГО ТОРКРЕТА

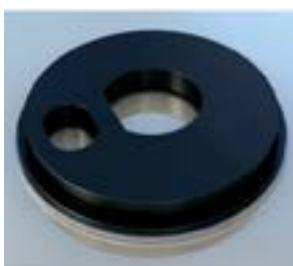


Автономные многофункциональные установки Arnabat для подачи жидких растворов и мелкозернистых бетонов - современные и актуальные модели строительного оборудования на российском рынке. Преимуществом моделей торкрет-установок данного бренда является наличие ПТС, позволяющее перевозить их с помощью прицепного устройства.



Универсальные самоходные торкрет-установки Adroit разработаны для туннелестроения и использования в горнодобывающем производстве. Машины полностью оснащены всем необходимым: телескопической стрелой, группой вращения, компактной модульной системой, насосами и резервуарами для примесей воды, катушкой для кабеля, компрессором и пр.

Запчасти для торкрет оборудования



ШТУКАТУРНЫЕ СТАНЦИИ



Механизированный способ оштукатуривания поверхностей выполняет ту же задачу что и ручной. При этом штукатурки задействуют специальное оборудование — **штукатурную станцию**. Принцип работы данного оборудования заключается в затворении и подаче раствора на выбранную поверхность.

Плюсы механизированной штукатурки:

- скорость и качество выполняемых работ;
- чистота на объекте;
- легкость освоения оборудования;
- доступность расходных и запасных частей для станций;
- возможность работать с различными растворами при соблюдении размера фракции.

ООО «ЕвроТех» предлагает широкий модельный ряд штукатурных станций под брендом **GRAND**:

Преимущества штукатурных станций Grand:

- Модульная компоновка;
- Работа со всеми смесями машинного нанесения;
- Простота в управлении
- Все комплектующие, запасные и расходные части находятся в свободной продаже во всех регионах.
- Возможна комплектация для работы со шпатлевками и для торкретирования.



Штукатурные станции Grand применимы для всех типов сухих растворов:

- Машинные гипсовые штукатурки
- Известково-гипсовые штукатурки
- Цементные штукатурки
- Известковые штукатурки
- Известково-цементные штукатурки
- Растворы для каменной кладки
- Изоляционные штукатурки
- Раствор для заделки швов
- Жидкие стяжки
- Жидкие шпатлевки



ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ СТАНЦИЙ





г. Краснодар, ул.Евдокимовская, д.21



www.evroteh.info



info@evroteh.info



+7 901 002 02 41

Благодарим Вас за интерес, проявленный к продукции нашей компании.

Наша цель - обеспечить российский строительный рынок доступной техникой, способной выполнить задачи отечественных строителей эффективней и рентабельней многих дорогостоящих зарубежных аналогов.

Приобретая продукцию нашей компании, вы получаете оборудование, которое оеально соответствует потребностям нашего строительства и решает задачи проще, быстрее и рациональнее.

Представитель ООО «ЕвроТех»

